

華僑日報

第八五五八號
今日出報三張
零售每份五分
本報地址：香港德輔道中
電話：二二二二
印刷及發行：香港德輔道中
總編輯：李應生
經理：李應生
副經理：李應生
編輯：李應生
採訪：李應生
設計：李應生
印刷：李應生
發行：李應生

UNIVERSAL

天地玄黃
宇宙洪荒
日月盈昃
辰宿列張
宇宙名表
各間宇宙
各大表行
均有代售

陳李仁

九港滿譽 海上藥名
研究討論的斷不 當並驗經與識學
兒婦內科
花之戀
白虹

環球電療院

約診出診 金診收免 白告此剪
五〇九八五 嘉德號五七五嘉德號九二院總
(站車士巴士打對面嘉德號九二院總)
號二三一街新河門漢院分
常照日假時七午下至時八午上：開時症診

力富我

增設 舞茶期星 店酒島半

傳蘇聯問接接和 以恢復前形勢 經瑞典代表向蘇聯提出

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

【中央社莫斯科廿四日電】瑞典代表向蘇聯提出，以恢復前形勢為條件，接納蘇聯之和平建議。瑞典代表並向蘇聯提出，蘇聯應接納瑞典之和平建議，以恢復前形勢。

杜魯門之唯一目標 促成整個世界和平

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

【中央社華盛頓廿四日電】杜魯門總統在國會演說，表示其唯一目標為促成整個世界和平。杜魯門並表示，美國將繼續努力，以達成此目標。

三大大戰 世界向復黑暗時代

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

【中央社華盛頓廿四日電】三大大戰爆發，世界將向復黑暗時代。此三大戰分別為：蘇聯與德國之戰、美國與日本之戰、以及中國與日本之戰。

陸勝新厦成立後

【本報訊】陸勝新厦成立後，其組織與職權，現正積極籌備中。據悉，該組織之成立，旨在加強地方治安，並促進地方建設。其組織架構如下：(一)總幹事：由地方名流擔任，負責整體運作。(二)幹事：由地方紳士擔任，負責具體事務。(三)監察：由地方公正人士擔任，負責監督工作。其職權範圍包括：(一)維持地方治安，打擊犯罪。(二)促進地方經濟發展。(三)改善地方教育與衛生。目前，該組織正積極招募成員，並籌備相關設施。

菲爾特指揮追擊戰

【本報訊】菲爾特指揮追擊戰，其目的在於追擊敵軍，並擴大戰果。據悉，菲爾特將軍在戰場上表現英勇，成功指揮部隊追擊敵軍。目前，敵軍正向後方撤退，我軍正密切監視其動向。菲爾特將軍表示，將繼續指揮部隊追擊敵軍，直至取得最後勝利。

聯軍進展五英里

【本報訊】聯軍進展五英里，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，聯軍正密切監視敵軍動向，並準備隨時擴大戰果。

中綫沿途無阻進入平原

【本報訊】中綫沿途無阻進入平原，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，中綫沿途無阻，我軍正密切監視敵軍動向，並準備隨時擴大戰果。

華府認共軍攻勢已失敗

【本報訊】華府認共軍攻勢已失敗，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，華府正密切監視共軍動向，並準備隨時擴大戰果。

傳台省府將改組

【本報訊】傳台省府將改組，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，台省府正密切監視改組進展，並準備隨時擴大戰果。

吳國楨可能使美

【本報訊】吳國楨可能使美，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，吳國楨正密切監視使美進展，並準備隨時擴大戰果。

基斯辛格不踪行

【本報訊】基斯辛格不踪行，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，基斯辛格正密切監視不踪行進展，並準備隨時擴大戰果。

菲外交政策

【本報訊】菲外交政策，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，菲正密切監視外交政策進展，並準備隨時擴大戰果。

羅慕洛演說

【本報訊】羅慕洛演說，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，羅慕洛正密切監視演說進展，並準備隨時擴大戰果。

歐洲方面法英最多

【本報訊】歐洲方面法英最多，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，歐洲方面正密切監視法英進展，並準備隨時擴大戰果。

西班牙無特殊規定

【本報訊】西班牙無特殊規定，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，西班牙正密切監視無特殊規定進展，並準備隨時擴大戰果。

杜魯門接外方方案

【本報訊】杜魯門接外方方案，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，杜魯門正密切監視接外方方案進展，並準備隨時擴大戰果。

網領競選

【本報訊】網領競選，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，網領正密切監視競選進展，並準備隨時擴大戰果。

共軍將攻金門

【本報訊】共軍將攻金門，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，共軍正密切監視攻金門進展，並準備隨時擴大戰果。

楊永清被捕

【本報訊】楊永清被捕，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，楊永清正密切監視被捕進展，並準備隨時擴大戰果。

羅慕洛演說

【本報訊】羅慕洛演說，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，羅慕洛正密切監視演說進展，並準備隨時擴大戰果。

歐洲方面法英最多

【本報訊】歐洲方面法英最多，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，歐洲方面正密切監視法英進展，並準備隨時擴大戰果。

西班牙無特殊規定

【本報訊】西班牙無特殊規定，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，西班牙正密切監視無特殊規定進展，並準備隨時擴大戰果。

杜魯門接外方方案

【本報訊】杜魯門接外方方案，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，杜魯門正密切監視接外方方案進展，並準備隨時擴大戰果。

網領競選

【本報訊】網領競選，其進展情況如下：(一)第一師：進展三英里。(二)第二師：進展二英里。(三)第三師：進展一英里。目前，網領正密切監視競選進展，並準備隨時擴大戰果。

保濟丸

各大藥房均有代售

殺滅克

殺滅一切害蟲

泰國

獻鉅司公華文

新發明補救聽覺困難之新藥

治癒一切聽覺困難

情

獻鉅司公華文

瑞

獻鉅司公華文

健魔

獻鉅司公華文

瑞

獻鉅司公華文

水晶七彩虹卡

獻鉅司公華文

園

獻鉅司公華文

皇

獻鉅司公華文

鐵軍

獻鉅司公華文

明聲表發理總朗伊 業產油石收接整完望希

勢情時現束結日早須必戰大界世止

【中央社倫敦廿四日電】英政府今日發表聲明，謂伊朗總理伊敏，已於昨日發表聲明，表示伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。伊敏在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。伊敏在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。伊敏在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。

傳台省府將改組

吳國楨可能使美

【中央社台北廿四日電】據傳，台灣省政府即將改組，吳國楨可能出任省主席。吳國楨在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。吳國楨在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。吳國楨在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。

旬內開赴中東

並將宣布接納石油國有原則

【中央社倫敦廿四日電】英政府今日發表聲明，謂伊朗總理伊敏，已於昨日發表聲明，表示伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。伊敏在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。伊敏在聲明中表示，伊朗政府已準備接收石油產業，並希望世界大戰早日結束。

莫禮遜返抵英

與艾德禮商談

伊與局勢發展

指責美干涉內政

柏林傳蘇將抗拒開伊外國軍

布特萊特

視察大西洋各國整軍情形

下週抵巴黎

關於美國對日和約草案

北京完全支持蘇意見書

網領競選

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

網領競選

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

競選總統與否

已有成竹在胸

杜魯門表示

虎穴藏龍

主演：娜美、查里士、福

七特全彩藝部

BRANDED

TECHNICOLOR

七特全彩藝部

虎穴藏龍

主演：娜美、查里士、福

冷面皇天

主演：馮鏡華、桂名揚、紅綫女、區楚翹、梁燕燕、馬師曾

第一响禮炮隆重獻演重新整編

冷面皇天

主演：馮鏡華、桂名揚、紅綫女、區楚翹、梁燕燕、馬師曾

將軍腿

主演：杜蘭、史夫、葛

將軍腿

主演：杜蘭、史夫、葛

冷落春宵

主演：冷、落、春、宵

冷落春宵

主演：冷、落、春、宵

入錯燕巢

主演：入、錯、燕、巢

入錯燕巢

主演：入、錯、燕、巢

出口訂盤接至七月

由于未能獲得廉價美棉之配給
將來受日本英國競爭威脅仍大

目前日紗對於港紗仍獲有南洋市場

（本報訊）據悉，由於美棉配給不足，出口訂盤已接至七月。目前日紗對於港紗仍獲有南洋市場，將來受日本英國競爭威脅仍大。

人餘卅生員師肇 拘被疑動反因

（本報訊）肇慶縣立中學學生因不滿校方管理，發生反動。警方已拘捕三十餘名學生。

中共在海南 種植樹膠

（本報訊）據悉，中共在海南島積極發展樹膠種植，以鞏固其經濟基礎。

粵共派兵深入農村

企圖肅清地主勢力
造成各地農村空前恐怖

（本報訊）粵共軍隊已深入農村，企圖肅清地主勢力，造成各地農村空前恐怖。

粵北游擊隊 搗毀仁化縣城

英法糧船四艘被襲

（本報訊）粵北游擊隊近日活躍，搗毀仁化縣城，並襲擊英法糧船四艘。

粵進行防洪救災

成立籌募會發起捐款

（本報訊）粵省為防範洪水，已成立籌募會，發起各界捐款救災。

南海逃犯四名 在港被捕

（本報訊）四名南海逃犯日前在香港被捕，現正接受調查。

廣九路三職工 以國特罪處死

（本報訊）三名廣九鐵路職工因被指控為國特，已被處決。

女學生日記

（本報訊）一名女學生的日記內容，揭露了當時的社會現狀。

關於地理課

（本報訊）關於地理課的教學方法，專家提出了一些建議。

好報油茶洲

三張價

（本報訊）好報油茶洲，三張價，歡迎訂閱。

Libby's 鮮美芬香

各大辦館均有代售

（本報訊）Libby's 鮮美芬香，各大辦館均有代售。

金魚菜館

（本報訊）金魚菜館，環境優雅，菜餚精美。

升興堂藥行

（本報訊）升興堂藥行，專營各類名藥。

明天星期日 記得服

（本報訊）明天星期日，記得服藥，保持健康。

太平洋航空公司

新訂航期 增加班次

（本報訊）太平洋航空公司新訂航期，增加班次，服務更佳。

新法英文書院

（本報訊）新法英文書院，教授英文，歡迎報名。

風濕 周達文

（本報訊）風濕 周達文，專治各類風濕疾病。

人餘十 拘被疑

【本報訊】本市警察局昨日接獲報案，稱有十餘名可疑人物，在某處聚集，並有可疑之舉動。經派員前往調查，結果拘獲該等可疑人物，並將其帶回警局進一步調查。據悉，該等人物係在某處聚集，並有可疑之舉動，經派員前往調查，結果拘獲該等可疑人物，並將其帶回警局進一步調查。

出口訂盤接至七月

【本報訊】由於未能獲得廉價美棉之配給，將來受日本英國競爭威脅仍大。目前日紗仍佔有南洋市場。據悉，由於未能獲得廉價美棉之配給，將來受日本英國競爭威脅仍大。目前日紗仍佔有南洋市場。

華僑經濟

【本報訊】華僑經濟在戰後呈現復甦之勢。由於國際形勢之轉變，華僑在各地之經濟活動日益頻繁。據悉，華僑在各地之經濟活動日益頻繁，華僑經濟在戰後呈現復甦之勢。

麵粉出口 恢復起

【本報訊】麵粉出口之恢復，將對市場產生重大影響。據悉，麵粉出口之恢復，將對市場產生重大影響。由於麵粉出口之恢復，市場上之麵粉供應將增加，價格亦將趨於穩定。

好淡因素互見 K金膠着如故

【本報訊】K金市場在戰後呈現膠着狀態。由於好淡因素互見，K金價格在戰後呈現膠着狀態。據悉，K金市場在戰後呈現膠着狀態，好淡因素互見，K金價格在戰後呈現膠着狀態。

片糖廠購入 古巴砂大批

【本報訊】片糖廠購入大批古巴砂，以備生產之用。據悉，片糖廠購入大批古巴砂，以備生產之用。由於片糖廠購入大批古巴砂，生產將得以順利進行。

廣州三號膠價 圍八百港元

【本報訊】廣州三號膠價在戰後呈現圍八百港元之勢。據悉，廣州三號膠價在戰後呈現圍八百港元之勢。由於廣州三號膠價在戰後呈現圍八百港元之勢，市場上之膠價將趨於穩定。

台灣方面放寬 各種豆類進口

【本報訊】台灣方面放寬各種豆類進口，以應市場之需。據悉，台灣方面放寬各種豆類進口，以應市場之需。由於台灣方面放寬各種豆類進口，市場上之豆類供應將增加。

五金市況 尚稱穩定

【本報訊】五金市況在戰後尚稱穩定。據悉，五金市況在戰後尚稱穩定。由於五金市況在戰後尚稱穩定，市場上之五金價格將趨於穩定。

訂價又提高 荷蘭板紙六十磅

【本報訊】荷蘭板紙六十磅之訂價又提高。據悉，荷蘭板紙六十磅之訂價又提高。由於荷蘭板紙六十磅之訂價又提高，市場上之板紙價格將趨於穩定。

西藥價漲多於跌 後市人心均看好

【本報訊】西藥價漲多於跌，後市人心均看好。據悉，西藥價漲多於跌，後市人心均看好。由於西藥價漲多於跌，後市人心均看好，市場上之西藥價格將趨於穩定。

股票交授仍淡 盤價堅企

【本報訊】股票交授仍淡，盤價堅企。據悉，股票交授仍淡，盤價堅企。由於股票交授仍淡，盤價堅企，市場上之股票價格將趨於穩定。

金銀市況 尚稱穩定

【本報訊】金銀市況在戰後尚稱穩定。據悉，金銀市況在戰後尚稱穩定。由於金銀市況在戰後尚稱穩定，市場上之金銀價格將趨於穩定。

好報油茶洲 三鎊價

【本報訊】好報油茶洲三鎊價。據悉，好報油茶洲三鎊價。由於好報油茶洲三鎊價，市場上之油茶價格將趨於穩定。

原料市星 自花土落跌二元

【本報訊】原料市星自花土落跌二元。據悉，原料市星自花土落跌二元。由於原料市星自花土落跌二元，市場上之原料價格將趨於穩定。

客台豆餅 辦止急降

【本報訊】客台豆餅辦止急降。據悉，客台豆餅辦止急降。由於客台豆餅辦止急降，市場上之豆餅價格將趨於穩定。

存款匯兌有增進 押匯業務漸開展

【本報訊】存款匯兌有增進，押匯業務漸開展。據悉，存款匯兌有增進，押匯業務漸開展。由於存款匯兌有增進，押匯業務漸開展，市場上之存款匯兌業務將趨於穩定。

市價續升 人民幣

【本報訊】市價續升，人民幣。據悉，市價續升，人民幣。由於市價續升，人民幣，市場上之市價將趨於穩定。

盤價堅企 於仁地地電燈

【本報訊】盤價堅企，於仁地地電燈。據悉，盤價堅企，於仁地地電燈。由於盤價堅企，於仁地地電燈，市場上之盤價將趨於穩定。

金銀市況 尚稱穩定

【本報訊】金銀市況在戰後尚稱穩定。據悉，金銀市況在戰後尚稱穩定。由於金銀市況在戰後尚稱穩定，市場上之金銀價格將趨於穩定。

外匯市況 尚稱穩定

【本報訊】外匯市況在戰後尚稱穩定。據悉，外匯市況在戰後尚稱穩定。由於外匯市況在戰後尚稱穩定，市場上之外匯價格將趨於穩定。

西藥市況 尚稱穩定

【本報訊】西藥市況在戰後尚稱穩定。據悉，西藥市況在戰後尚稱穩定。由於西藥市況在戰後尚稱穩定，市場上之西藥價格將趨於穩定。

股票市況 尚稱穩定

【本報訊】股票市況在戰後尚稱穩定。據悉，股票市況在戰後尚稱穩定。由於股票市況在戰後尚稱穩定，市場上之股票價格將趨於穩定。

金銀市況 尚稱穩定

【本報訊】金銀市況在戰後尚稱穩定。據悉，金銀市況在戰後尚稱穩定。由於金銀市況在戰後尚稱穩定，市場上之金銀價格將趨於穩定。

金銀市況 尚稱穩定

【本報訊】金銀市況在戰後尚稱穩定。據悉，金銀市況在戰後尚稱穩定。由於金銀市況在戰後尚稱穩定，市場上之金銀價格將趨於穩定。

太平洋

【本報訊】太平洋。據悉，太平洋。由於太平洋，市場上之太平洋價格將趨於穩定。

玫瑰

【本報訊】玫瑰。據悉，玫瑰。由於玫瑰，市場上之玫瑰價格將趨於穩定。

黑玫瑰

【本報訊】黑玫瑰。據悉，黑玫瑰。由於黑玫瑰，市場上之黑玫瑰價格將趨於穩定。

箭折

【本報訊】箭折。據悉，箭折。由於箭折，市場上之箭折價格將趨於穩定。

白玫瑰

【本報訊】白玫瑰。據悉，白玫瑰。由於白玫瑰，市場上之白玫瑰價格將趨於穩定。

白玫瑰

【本報訊】白玫瑰。據悉，白玫瑰。由於白玫瑰，市場上之白玫瑰價格將趨於穩定。



晏地洛卡士 約程廿九返

三十開星洲北轉利物浦

雲南出關開高但收貨

(本報訊)晏地洛卡士，由雲南出關，經高但，於廿九日返星。該船在雲南期間，曾先後兩次開往高但，但均因貨物未齊，未能開行。現該船已裝載完畢，將於廿九日開往星洲，並轉往利物浦。

英國太子 廿九開菲海星洲

德生開日本經基隆

(本報訊)英國太子，將於廿九日開往菲律賓，並經星洲。該船由德生公司經營，經由日本，經基隆，前往菲律賓。

華羅改開星

廿九開星

(本報訊)華羅，將於廿九日開往星洲。該船由華羅公司經營，經由日本，前往星洲。

東線

廿九開星

(本報訊)東線，將於廿九日開往星洲。該船由東線公司經營，經由日本，前往星洲。

海皇輪

廿九開星

(本報訊)海皇輪，將於廿九日開往星洲。該船由海皇公司經營，經由日本，前往星洲。

改今晨到

廿九開星

(本報訊)改今晨到，將於廿九日開往星洲。該船由改今晨到公司經營，經由日本，前往星洲。

海郵

船名	往	開
海皇	星洲	廿九
華羅	星洲	廿九
東線	星洲	廿九

空郵

船名	往	開
海皇	星洲	廿九
華羅	星洲	廿九
東線	星洲	廿九

內河輪船

船名	往	開
海皇	星洲	廿九
華羅	星洲	廿九
東線	星洲	廿九

廣九車時間表

車次	往	開
1	星洲	廿九
2	星洲	廿九
3	星洲	廿九

天

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

華

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

東

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

海

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

改

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

華

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

東

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

海

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

改

日期	星期	節日
廿九	星期一	無節日
三十	星期二	無節日
卅一	星期三	無節日

香港電台節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

銀河會

今日下午六時至七時

歡迎各界人士參加

一寸相思

今日下午六時至七時

歡迎各界人士參加

唱碎秦淮月

今日下午六時至七時

歡迎各界人士參加

明火白粥

今日下午六時至七時

歡迎各界人士參加

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

今日節目

時間	節目
12:00	新聞
1:00	音樂
2:00	體育
3:00	兒童
4:00	新聞
5:00	音樂
6:00	體育
7:00	兒童
8:00	新聞
9:00	音樂
10:00	體育
11:00	兒童

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

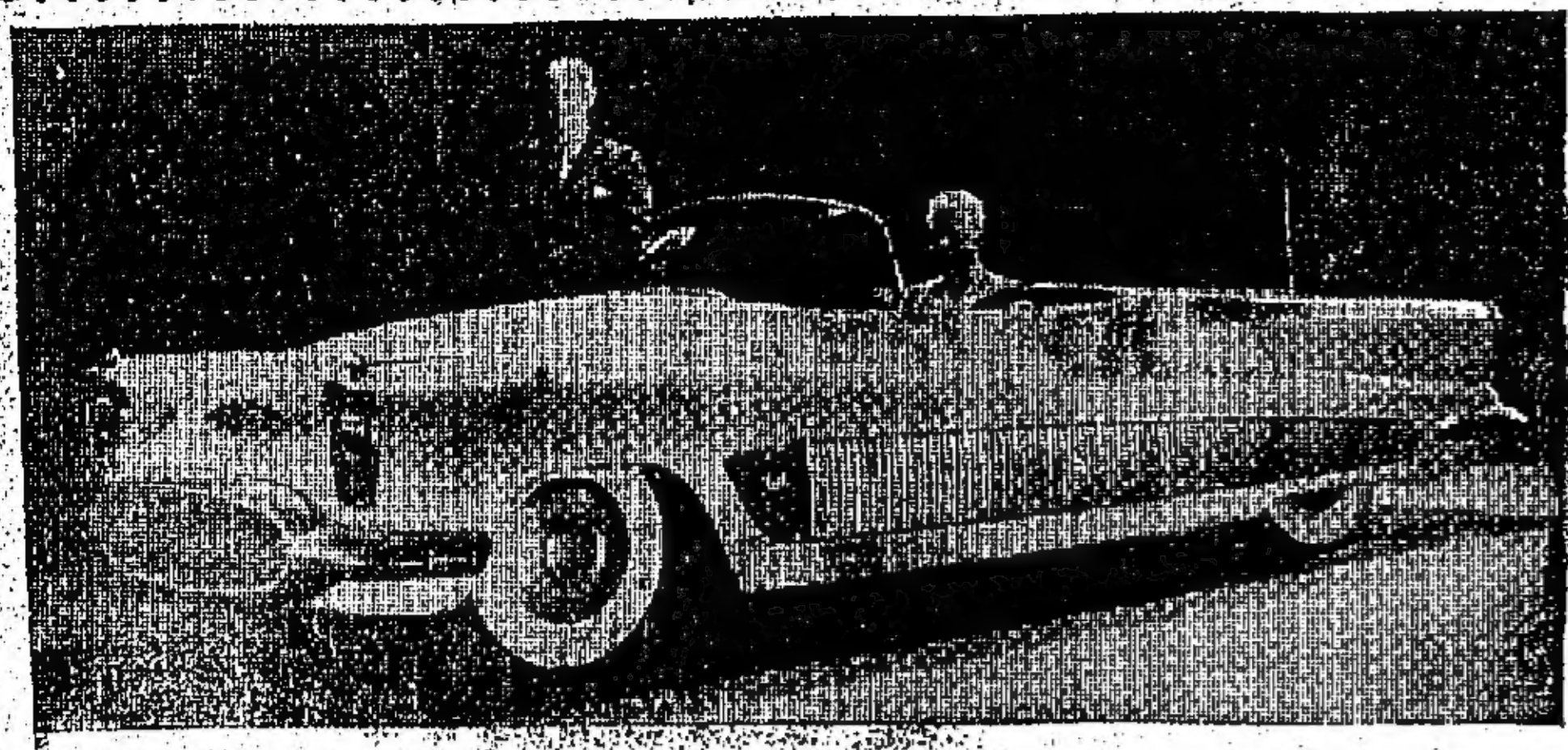
歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿

讀者版

歡迎各界人士投稿



有，式缸汽八為，型「夢」名定，車新牌機標的計設新最
。用車賽作可，式位座雙，半吋二十九百一長車，力馬匹百三
。出展大皆作，時會覽博哥芝加在車該

說明片

在汽車的構造中，最複雜的莫如發動機。發動機的作用，是將燃料的化學能轉化為機械能，以推動汽車行駛。發動機的構造包括汽缸、活塞、曲軸、連桿等。在發動機工作時，燃料在汽缸內燃燒，產生高壓氣體，推動活塞上下運動，再通過連桿帶動曲軸旋轉。曲軸的旋轉運動，再通過傳動系統帶動輪軸，使汽車行駛。

汽車的構造中，除了發動機外，還有傳動系統、懸掛系統、制動系統等。傳動系統的作用，是將發動機產生的動力傳遞到輪軸。懸掛系統的作用，是支撐汽車重量，並吸收路面不平帶來的震動。制動系統的作用，是使汽車在需要時能夠安全停車。

汽車的構造中，還包括方向系統、照明系統等。方向系統的作用，是使汽車在行駛時能夠保持直線行駛。照明系統的作用，是在夜間或視線不良時，為駕駛人提供照明。

汽車的構造中，還包括各種輔助系統，如水箱、風扇、電氣系統等。水箱和風扇的作用是散熱，防止發動機過熱。電氣系統的作用是為各種電器設備提供電力。

汽車的構造中，還包括各種安全裝置，如安全帶、安全气囊等。安全帶的作用是防止駕駛人和乘客在發生碰撞時被甩出車外。安全气囊的作用是在發生碰撞時，為駕駛人和乘客提供緩衝，減少傷害。

汽車的構造中，還包括各種舒適裝置，如座椅、收音機、空調等。座椅的作用是為駕駛人和乘客提供舒適的乘坐環境。收音機的作用是為駕駛人和乘客提供娛樂。空調的作用是為駕駛人和乘客提供舒適的溫度。

汽車的構造中，還包括各種裝飾裝置，如車身塗料、輪胎等。車身塗料的作用是保護車身，防止生鏽。輪胎的作用是支撐汽車重量，並提供抓地力。

汽車的構造中，還包括各種維修裝置，如千斤頂、扳手等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。

汽車的構造中，還包括各種工具，如螺絲刀、鉗子等。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

汽車的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

汽車的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

汽車的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

汽車的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

汽車的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

汽車的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

汽車的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。



有，式缸汽八為，型「夢」名定，車新牌機標的計設新最
。用車賽作可，式位座雙，半吋二十九百一長車，力馬匹百三
。出展大皆作，時會覽博哥芝加在車該

談汽車的避震裝置

避震裝置是汽車中非常重要的一部分，它的作用是吸收路面不平帶來的震動，使汽車行駛更加舒適。避震裝置的構造包括彈簧、避震器、下控制臂等。彈簧的作用是支撐汽車重量，並吸收路面不平帶來的震動。避震器的作用是防止彈簧過彈，使汽車行駛更加穩定。下控制臂的作用是支撐汽車重量，並吸收路面不平帶來的震動。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

避震裝置的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

避震裝置的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。



有，式缸汽八為，型「夢」名定，車新牌機標的計設新最
。用車賽作可，式位座雙，半吋二十九百一長車，力馬匹百三
。出展大皆作，時會覽博哥芝加在車該

談汽車的避震裝置

避震裝置是汽車中非常重要的一部分，它的作用是吸收路面不平帶來的震動，使汽車行駛更加舒適。避震裝置的構造包括彈簧、避震器、下控制臂等。彈簧的作用是支撐汽車重量，並吸收路面不平帶來的震動。避震器的作用是防止彈簧過彈，使汽車行駛更加穩定。下控制臂的作用是支撐汽車重量，並吸收路面不平帶來的震動。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

避震裝置的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

避震裝置的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

避震裝置的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

避震裝置的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

避震裝置的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

避震裝置的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

神秘的電子

電子是現代科學中最神秘的現象之一。電子的發現，改變了人類對物質世界的認識。電子的存在，使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。

電子的存在，使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

電子的存在，也使我們能夠理解各種自然現象，如雷電、磁場等。電子的存在，也使我們能夠製造出各種電子設備，如收音機、電視、電腦等。

演講擴音機之製造

擴音機是現代生活中不可或缺的一部分。擴音機的作用，是將聲音放大，使我們能夠聽到更遠處的聲音。擴音機的構造包括麥克風、放大器、揚聲器等。麥克風的作用是將聲音轉換為電信號。放大器的作用是將電信號放大。揚聲器的作用是將電信號轉換為聲音。

擴音機的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

擴音機的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

擴音機的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

擴音機的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

擴音機的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

擴音機的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

擴音機的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

擴音機的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

擴音機的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

擴音機的構造中，還包括各種零件，如螺絲、螺母、墊圈等。螺絲和螺母的作用是連接各個部件。墊圈的作用是防止漏油、漏水。

擴音機的構造中，還包括各種附件，如保險絲、喇叭、喇叭線等。保險絲的作用是保護電路，防止短路。喇叭的作用是發出聲音，提醒其他車輛。

擴音機的構造中，還包括各種油液，如機油、剎車油、冷卻液等。機油的作用是潤滑發動機，減少摩擦。剎車油的作用是傳遞制動力。冷卻液的作用是散熱，防止發動機過熱。

擴音機的構造中，還包括各種工具，如千斤頂、扳手、螺絲刀、鉗子等。千斤頂的作用是支撐汽車，以便進行維修。扳手的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。螺絲刀的作用是拧紧或鬆開螺絲釘。鉗子的作用是夾持物件。

擴音機的構造中，還包括各種材料，如金屬、塑料、橡膠等。金屬的作用是製造車身、發動機等部件。塑料的作用是製造車身裝飾件、保險槓等。橡膠的作用是製造輪胎、密封條等。

Table with shipping schedules, including ship names, destinations, and departure times.

Table with shipping schedules, including ship names, destinations, and departure times.

Table with shipping schedules, including ship names, destinations, and departure times.

ND

利舞台快樂聯

聊映 曹曲來至
「追蹤前往」
查探李鬆下落
就是李鬆，湯尼
曹匪向之

要將之殺却。

分類

廣告三

人拾貳元

第四期 費

對

可因八成新狗仔
壹架並流行唱片
片合意者請電
壹伍張治

有半安士重四安

施房

二五道教亦能力

銀行興創
現行式電
中週點地
租全租倉
有亦

英大

生車衣廿天
似有工做
水埠汝州街壹
興盛電話五七〇

倫敦大學畢業生
授英文解題現者
四名備國別機
關適用英文函士
與壹佰箱

湖邊

聯合會鑒一切
日辦公處於本
日啓市關於以
公司所有任何
逕向該公司負
與該公司負有

老平諸君
專治
婦女各症
一服
即愈
壯健
度廣

五